

DAFTAR PUSTAKA

1. W.C.Vis dan Dion Kusuma, *Grafik dan Tabel Perhitungan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta, 1993.
2. W.C.Vis dan Dion Kusuma, *Dasar-dasar Perencanaan Beton Bertulang*, Erlangga, Jakarta, 1997.
4. Joseph E Bowles, *Analisis dan Desain Pondasi Edisi Keempat Jilid 2*, Erlangga, Jakarta, 1988.
5. Nakazawa. Kazuto dkk, *Mekanika Tanah & Teknik Pondasi*, Pradnya Paramita, Jakarta, 2000.
6. Christady. Hary, *Teknik Pondasi 1*, Erlangga, Jakarta, 1996.
7. Tata Cara Perencanaan Teknis Pondasi Bore Pile Untuk Gedung SNI 02 – 1726
8. Terzaghi.K, Peck B.R, *Mekanika Tanah dan Pondasi*, PT. Pradnya Paramita, 1980
9. RF. Craig & Budi Susilo S, *Mekanika Tanah*, Erlangga, Jakarta, 1987
10. Himawan Indarto, *Buku Ajar Rekayasa Gempa*, Jurusan Teknik Sipil Fakultas Teknik UNDIP, Semarang, 2004.
11. Scott. John, *Kamus Lengkap Teknik Sipil Edisi Ke Empat*, Erlangga, Jakarta, 2001.
12. Bruce Knobloch, Atanu Mazumder, dan Rene amon, *Perencanaan Konstruksi Baja*, PT Pradnya Paramita, Jakarta, 1996.
13. Chanahya Arya, *Design Of Structural Elements Second Edition (Eurocodes & British Standarts), Department of Civil & Enviromental Engineering, University Collegge London, UK. 2003.*
14. Powrie. William, *Soil Mechanics Second Edition (Concepts & Applications)*, 2004.
15. L. Schodek. Daniel, *Structure II*, PT. Eresco, Bandung. 1995.